

广西壮族自治区大数据发展局
广西壮族自治区工业和信息化厅 文件
广西壮族自治区教育厅

桂数发〔2023〕9号

广西壮族自治区大数据发展局 广西壮族自治区
工业和信息化厅 广西壮族自治区教育厅
关于举办广西第四届鲲鹏应用
创新大赛的通知

自治区各有关单位，各市大数据主管部门、工业和信息化局、教育局，各有关高校、企业：

为贯彻落实《构建鲲鹏产业生态，加快数字广西建设实施方案》（桂数广发〔2020〕1号）、《加快鲲鹏产业生态建设三年行动计划（2023—2025年）》（桂数广办发〔2022〕47号），加快广西鲲鹏信创人才培养，加速基础软硬件国产化替代，支撑广西信创产业蓬勃发展，加快推进数字产业化和产业数字化进程，助

推广西数字经济高质量发展。由广西壮族自治区大数据发展局、广西壮族自治区工业和信息化厅、广西壮族自治区教育厅指导，华为技术有限公司、数字广西集团有限公司、广西大数据学会主办，广西壮族自治区信息中心、中国—东盟信息港鲲鹏生态创新中心、广西数广宝德信息科技有限公司承办的“数智广西，因你而来”广西第四届鲲鹏应用创新大赛，于2023年7月至8月举行。现将有关事项通知如下：

一、大赛组委会

指导单位：广西壮族自治区大数据发展局、广西壮族自治区工业和信息化厅、广西壮族自治区教育厅

主办单位：华为技术有限公司、数字广西集团有限公司、广西大数据学会

承办单位：广西壮族自治区信息中心、中国—东盟信息港鲲鹏生态创新中心、广西数广宝德信息科技有限公司

协办单位：麒麟软件有限公司、武汉誉天互联科技有限责任公司

二、大赛时间

1.参赛团队报名时间：2023年7月20日—8月20日

2.参赛作品提交阶段：2023年7月20日—8月20日

3.参赛作品评审、答辩：2023年8月下旬

（注：具体时间以报名平台公示为准，答辩时间另行通知。）

三、大赛要求

本次大赛设置了2大赛道、7个赛题，赛题方向、参赛对象及作品要求如下：

序号	赛道	赛题方向	参赛对象	参赛作品	作品要求
1	企业赛： 行业应用 与解决方案创新赛道	运营商	面向全国拥有自主知识产权软件产品的各级单位，以单位名义参赛，参赛队伍的成员建议不少于3人，原则上不多于15人（含团队负责人）。	参赛作品需为新开发或已有软件产品，且拥有自主知识产权。	在截止日期前获得鲲鹏认证证书或输出适配认证测试报告。
2		金融			
3		泛政府			
4	高校赛： 开源创新赛道 （openEuler操作系统）	开源软件应用创新	面向全日制在读大学生（包含：专科生、本科生）、研究生（包含：硕士研究生、博士研究生），参赛队伍成员建议由3名学生和1名指导老师组成，要求学生和老师来自同一所学校。	参赛作品须使用到openEuler操作系统，或者基于openEuler研发新的功能、工具、对原有功能进行优化。	必须是基于openEuler的开源项目，接受代码检查不能出现代码重复违规现象。
5		开源软件内核创新			
6	高校赛： 开源创新赛道 （openGauss数据库）	开源软件应用创新	面向全日制在读大学生（包含：专科生、本科生）、研究生（包含：硕士研究生、博士研究生），参赛队伍成员建议由3名学生和1名指导老师组成，要求学生和老师来自同一所学校。	参赛作品须使用到openGauss数据库，或者基于openGauss研发新的功能、工具、对原有功能进行优化。	基于openGauss的开源项目，接受代码检查不能出现代码重复违规等现象。
7		开源软件内核创新			

四、奖励设置

大赛设置 28 万奖金池，奖项设置如下：

类型	赛题方向	赛题奖项设置	奖金总额
企业赛-鲲鹏原生应用创新赛道	1. 运营商 2. 金融 3. 泛政府	每个赛题评3个获奖队伍：金奖4万，银奖2万，铜奖1万。	21万
高校赛 -openGauss开源创新赛道	1. 开源软件应用创新 2. 开源软件内核创新	每个赛题评选3个获奖队伍：金奖1万，银奖0.5万，铜奖0.25万。	3.5万
高校赛 -openEuler开源创新赛道	1. 开源软件应用创新 2. 开源软件内核创新	每个赛题评选3个获奖队伍：金奖1万，银奖0.5万，铜奖0.25万。	3.5万
奖金合计			28万

（注：最终奖金设置以大赛官网为准）

五、其他事项

1.请各单位认真组织本单位相关团队及软件供应商参加本次大赛，确认参赛的团队请于8月20日前完成大赛报名并提交参赛作品，大赛详情及报名入口请扫描下方二维码。



2.中国—东盟信息港鲲鹏生态创新中心将为参赛团队提供免费的鲲鹏资源、技术支持等服务用于参赛作品构建。

六、大赛咨询

技术咨询：张华宽，电话：17722570260

赛制咨询：董昌凤，电话：15177171193



2023年7月20日

